

RAMOWY rozkład zajęć MECHANIKA I BUDOWA MASZYN II stopień II rok sem 3 sem. letni 2016/2017

Lab	Poniedziałek				Wtorek				Środa				Czwartek				Piątek																				
	P	W	Z	M	P	W	Z	M	P	W	Z	M	P	W	Z	M	P	W	Z	M																	
	05	06 07	08	09	05	06 07	08	09	05	06 07	08	09	05	06 07	08	09	05	06 07	08	09																	
	08	09	10	11,12	13	14	15	08	09	10	11,12	13	14	15	08	09	10	11,12	13	14	15	08	09	10	11,12	13	14	15									
7 - 8																						ZKiRO P5 s. 120 B3															
8 - 9								Ergonomia L1 102 D1							T2-K W s.133 B2							MAWzW MES W co 2 tyg s.318 B2															
9 - 10																											ZKiRO P6 s. 120 B3										
10 - 11															Seminarium dyplomowe S1 s.19 B2												MAWzW MES P1 s.318 B2										
11 - 12																											MMzW CAD/CAE W s.120 B3										
12 - 13								Ergonomia W2 od 29.03.17 s.123 B2																			Zarządzanie przedsiębiorstwem W s.118 D14 Duda Joanna										
13 - 14								ZMpK L1, L2 co 2 tyg. 06 B2/3						ZMpK W razem z K s.101 B2													SIUTT P1 s.203 B4										
14 - 15														Metody optymaliz. w projektow. W co 2 tyg s.120 B3																		OPP P1 s.5 B3					
15 - 16								ZMMdPiR W s.133 B2						Seminarium dyplomowe S1 s.111 B2													MMzW CAD/CAE L1 s.132B B2										
16 - 17								ZMMdPiR L1 co 2 tyg. s.133 B2						Metody optyma. w proj. P1 s.303 B4																		OPP P2 s.5 B3					
17 - 18														ESS L1, L2 od 29.03.17 co 2 tyg. s.04 B2/3												Seminarium dyplomowe S2 s.111 B2											
18 - 19								Przedsiębiorczość W s.101 B2																		SIUTT W s.120 B3											
19 - 20														Zarządzanie karierą i rozwojem osobistym W co 2 tyg. s.217 B3												Seminarium dyplomowe S1 s.101 B2						SIUTT P2 s.120 B3					
20 - 21								ESS W od 28.03.17 s.140 B2						Optymalizacja procesów produkcyjnych W s.5 B3																		SIUTT P3 s.120 B3					
21 - 22								ZKiRO Dodatkowy termin s.217 B3																													

Zajęcia mogą NIE odbywać się co tydzień
Szczegółowy rozkład zajęć dostępny jest w systemie **Wirtualna Uczelnia**

data aktualizacji: 24.03.2017

